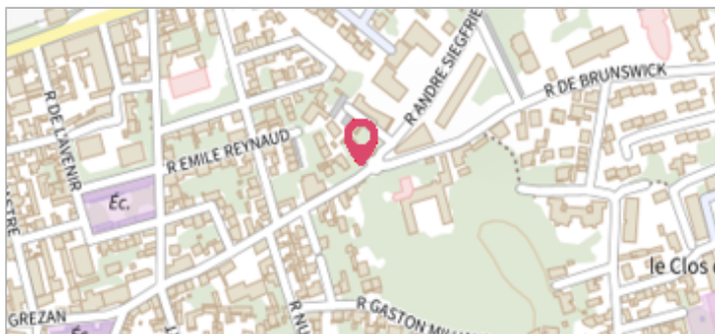


Commune : **HUISMES**Rivière : **L' Indre****Lieu dit « La Rivière », pignon de la 1ere maison rue des basses rivières. Echelle de crue EPL.****Commentaires :** Echelle de crue Etablissement Public Loire**6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** CE37\_S\_42-10**Date de mise à jour :** 27/01/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.25095181 / Y: 47.24193760**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 492087.04 / Y: 6686023.39**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2509518 / Y: 47.2419376**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Gauche**2 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **35.58 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Crue a atteint le dessus de l'adhésif posé par le propriétaire de la maison (33 cm sur échelle crue)**GÉNÉRAL****Code :** CE37\_R\_42-10\_LC11**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

05/08/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Vue du repère

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) - 01/12/2016****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT POST-INONDATION - 17/10/2016****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** 0 de l'échelle**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 35.250 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.330 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 35.58

Commune : **HUISMES** | Rivière : **L' Indre**

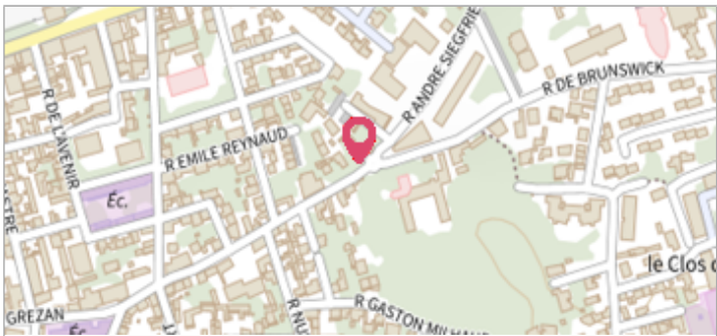
**Lieu dit « La Rivière », pignon de la 1ere maison rue des basses rivières. Echelle de crue EPL.**

**Commentaires :** Echelle de crue Etablissement Public Loire

**6** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre  
**Code :** CE37\_S\_42-10      **Date de mise à jour :** 27/01/2017  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.25095181 / Y: 47.24193760  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 492087.04 / Y: 6686023.39  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.2509518 / Y: 47.2419376  
**Code Hydro:** K7--0260      **Rive de référence:** Gauche

**4 Juin 1856**      Altitude calculée de l'eau : **38.75 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Plaque**

**Commentaires :** plaque située à +3.50 m du 0 de l'échelle EPL

**GÉNÉRAL**

**Code :** CE37\_R\_42-10\_RC12      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema      05/08/2018  
 Normandie-Centre

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui      **État du repère :** Non renseigné  
**Pérennité :** Non renseigné      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné



**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) - 01/12/2016**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre

**NIVELLEMENT POST-INONDATION - 17/10/2016**

**Méthode :** Nivellement direct  
**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** 0 de l'échelle  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 35.250 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.500 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 38.75

Commune : **HUISMES** | Rivière : **L' Indre**

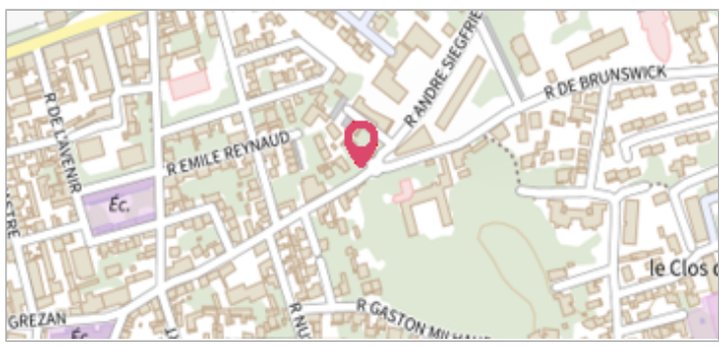
**Lieu dit « La Rivière », pignon de la 1ere maison rue des basses rivières. Echelle de crue EPL.**

**Commentaires :** Echelle de crue Etablissement Public Loire

**6** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre  
**Code :** CE37\_S\_42-10      **Date de mise à jour :** 27/01/2017  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.25095181 / Y: 47.24193760  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 492087.04 / Y: 6686023.39  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.2509518 / Y: 47.2419376  
**Code Hydro:** K7--0260      **Rive de référence:** Gauche



Vue du site

**Septembre 1866**      Altitude calculée de l'eau : **38.46 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Plaque**

**Commentaires :** plaque située à +3.21 m du 0 de l'échelle EPL

**GÉNÉRAL**

**Code :** CE37\_R\_42-10\_RC13      **Date de mise à jour :** 05/08/2018  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Vue du repère

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui      **État du repère :** Non renseigné  
**Pérennité :** Non renseigné      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) - 01/12/2016**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre

**NIVELLEMENT POST-INONDATION - 17/10/2016**

**Méthode :** Nivellement direct  
**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** 0 de l'échelle  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 35.250 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.210 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 38.46

Commune : **HUISMES** | Rivière : **L' Indre**

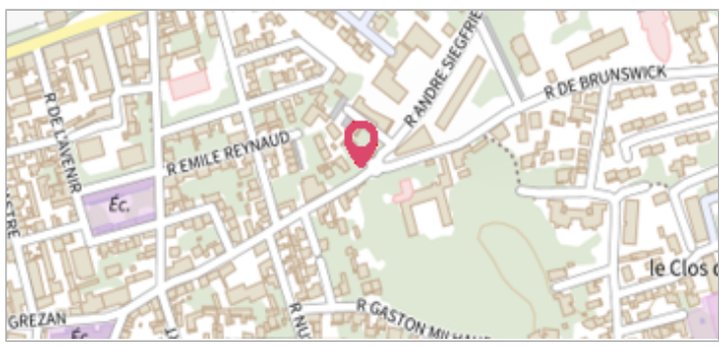
**Lieu dit « La Rivière », pignon de la 1ere maison rue des basses rivières. Echelle de crue EPL.**

**Commentaires :** Echelle de crue Etablissement Public Loire

**6** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre  
**Code :** CE37\_S\_42-10      **Date de mise à jour :** 27/01/2017  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.25095181 / Y: 47.24193760  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 492087.04 / Y: 6686023.39  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.2509518 / Y: 47.2419376  
**Code Hydro:** K7--0260      **Rive de référence:** Gauche

**Octobre 1846**      Altitude calculée de l'eau : **37.59 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Plaque**

**Commentaires :** plaque située à +2.34 m du 0 de l'échelle EPL

**GÉNÉRAL**

**Code :** CE37\_R\_42-10\_RC14      **Date de mise à jour :** 05/08/2018  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui      **État du repère :** Non renseigné  
**Pérennité :** Non renseigné      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

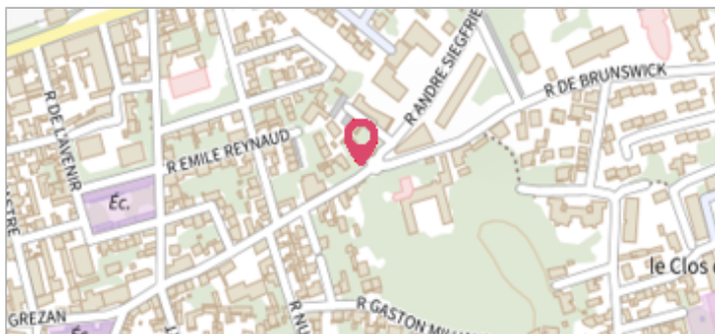


**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) - 01/12/2016**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre

**NIVELLEMENT POST-INONDATION - 17/10/2016**

**Méthode :** Nivellement direct  
**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** 0 de l'échelle  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 35.250 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.340 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 37.59

Commune : **HUISMES**Rivière : **L' Indre****Lieu dit « La Rivière », pignon de la 1ere maison rue des basses rivières. Echelle de crue EPL.****Commentaires :** Echelle de crue Etablissement Public Loire**6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** CE37\_S\_42-10**Date de mise à jour :** 27/01/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.25095181 / Y: 47.24193760**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 492087.04 / Y: 6686023.39**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2509518 / Y: 47.2419376**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Gauche**12 Janvier 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **36.98 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** plaque située à +1.73 m du 0 de l'échelle EPL**GÉNÉRAL****Code :** CE37\_R\_42-10\_RC15**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

05/08/2018

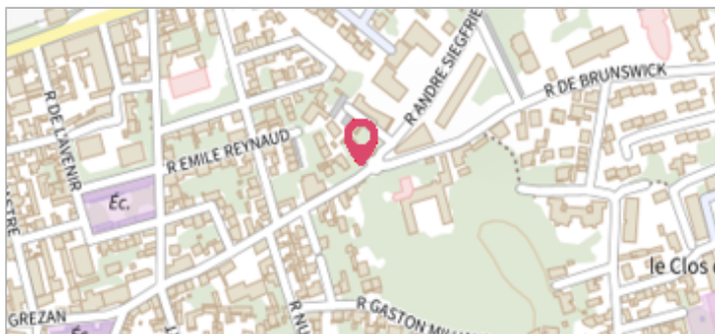
**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Vue du repère

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) - 01/12/2016****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT POST-INONDATION - 17/10/2016****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** 0 de l'échelle**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 35.250 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.730 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 36.98

Commune : **HUISMES**Rivière : **L' Indre****Lieu dit « La Rivière », pignon de la 1ere maison rue des basses rivières. Echelle de crue EPL.****Commentaires :** Echelle de crue Etablissement Public Loire**6**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** CE37\_S\_42-10**Date de mise à jour :** 27/01/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.25095181 / Y: 47.24193760**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 492087.04 / Y: 6686023.39**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2509518 / Y: 47.2419376**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Gauche**Octobre 1907**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **36.31 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** plaque située à +1.06 m du 0 de l'échelle EPL**GÉNÉRAL****Code :** CE37\_R\_42-10\_RC16**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

05/08/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) - 01/12/2016****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT POST-INONDATION - 17/10/2016****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** 0 de l'échelle**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 35.250 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.060 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 36.31

Vue du repère